INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Interponal Application No.....PC1/EP2004/013581

A: CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 G02B23/12 G02B G02B27/01 G02B23/18 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) GO2B IPC 7 Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to daim No. Category ° 1-4 WO 97/09652 A (B.V. OPTISCHE INDUSTRIE "DE X OUDE DELFT") 13 March 1997 (1997-03-13) 28,29 Υ abstract page 10, line 22 - page 11, line 28 1-4,26, X WO 02/077670 A (WILDER, DAVID; DURNER, 27 ANDREAS) 3 October 2002 (2002-10-03) the whole document 1 - 29EP 1 273 958 A (CANON KABUSHIKI KAISHA) Α 8 January 2003 (2003-01-08) the whole document 28 US 6 046 712 A (BELLER ET AL) Y 4 April 2000 (2000-04-04) abstract; figure 1 Patent family members are listed in annex. X Further documents are listed in the continuation of box C. Special categories of cited documents: "T" later document published after the International filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance invention "E" earlier document but published on or after the international *X* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) involve an inventive step when the document is taken alone document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such docu-'O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or ments, such combination being obvious to a person skilled other means document published prior to the international filing date but tater than the priority date claimed *&* document member of the same patent family Date of mailing of the international search report Date of the actual completion of the international search 22/03/2005 9 March 2005 Name and mailing address of the ISA Authorized officer European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tet (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax (+31-70) 340-3016 Daffner, M

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

	otion) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.		
Category •	Citation or coccutient, with indication, where abbiodistic of the televatir bassaftas	· ·		
Υ	WO 02/059654 A (NIGHT VISION CORPORATION; KOLLSMAN, INC; FILIPOVICH, DANNY; FIORE, JAC) 1 August 2002 (2002-08-01) page 23, line 31 - page 24, line 9	29		
		·		
	·			

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

PCT/EP2004/013581

	Publication date		Patent family member(s)	Publication date
Α	13-03-1997	WO	9709652 A1	13-03-1997
A	03-10-2002	DE WO US	20107319 U1 02077670 A2 2002148950 A1	25-07-2002 03-10-2002 17-10-2002
A	08-01-2003	JP JP JP JP EP EP	3604979 B2 2001133725 A 3604990 B2 -2001249302A 1273958 A2 1098217 A1	22-12-2004 18-05-2001 22-12-2004 14-09-2001 08-01-2003 09-05-2001
A	04-04-2000	NONE		
ΞĀ	01-08-2002	CA EP NO WO	2432206 A1 1356318 A2 20032877 A 02059654 A2	01-08-2002 29-10-2003 25-08-2003 01-08-2002
	A	A 13-03-1997 A 03-10-2002 A 08-01-2003	A 13-03-1997 WO A 03-10-2002 DE WO US A 08-01-2003 JP JP JP EP EP A 04-04-2000 NONE TA 01-08-2002 CA EP NO	A 13-03-1997 WO 9709652 A1 A 03-10-2002 DE 20107319 U1 WO 02077670 A2 US 2002148950 A1 A 08-01-2003 JP 3604979 B2 JP 2001133725 A JP 3604990 B2 JP 2001249302-A-EP 1273958 A2 EP 1098217 A1 A 04-04-2000 NONE TA 01-08-2002 CA 2432206 A1 EP 1356318 A2 NO 20032877 A

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES PK 7 G02B23/12 G02B27/01 G02B23/12 G02B23/18 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchlerter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 GO2B Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Geblete fallen Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. Kategorie* 1-4 WO 97/09652 A (B.V. OPTISCHE INDUSTRIE "DE X OUDE DELFT") 13. März 1997 (1997-03-13) 28,29 Zusammenfassung Seite 10, Zeile 22 - Seite 11, Zeile 28 1-4,26,WO 02/077670 A (WILDER, DAVID; DURNER, X 27 ANDREAS) 3. Oktober 2002 (2002-10-03) das ganze Dokument 1-29 EP 1 273 958 A (CANON KABUSHIKI KAISHA) Α 8. Januar 2003 (2003-01-08) das ganze Dokument 28 US 6 046 712 A (BELLER ET AL) Y 4. April 2000 (2000-04-04) Zusammenfassung; Abbildung 1 Siehe Anhang Patentfamilie Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen "T" Spätere Veröffentilchung, die nach dem Internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidlert, sondem nur zum Verständnis des der Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist "E" älleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem Internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zwelfeihaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie Veröffenilichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffenilichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist ausgeführt) *O' Veröffentlichung, die sich auf eine m\u00fcndliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Ma\u00dfnahmen bezieht *P' Ver\u00f6fentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Priorit\u00e4tsdatum ver\u00f6fentlicht worden ist *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Absendedatum des internationalen Recherchenberichts Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche 22/03/2005 9. März 2005 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentami, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Daffner, M

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Intermenales Aktenzeichen	
PCT/EP2004/013581	

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie			Datum der Veröffentlichung	
WO 9709652	A	13-03-1997	WO	9709652	A1	13-03-1997	
WO 02077670	A	03-10-2002	DE WO US	20107319 02077670 2002148950	A2	25-07-2002 03-10-2002 17-10-2002	
EP 1273958	A	08-01-2003	JP JP JP JP EP	2001133725 3604990		22-12-2004 18-05-2001 22-12-2004 14-09-2001 08-01-2003 09-05-2001	
US 6046712	A	04-04-2000	KEI	VE			
WO 02059654	A	01-08-2002	CA EP NO WO	2432206 1356318 20032877 02059654	A2 A	01-08-2002 29-10-2003 25-08-2003 01-08-2002	

This Page is Inserted by IFW Indexing and Scanning Operations and is not part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images include but are not limited to the items checked:
☐ BLACK BORDERS
☐ IMAGE CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
FADED TEXT OR DRAWING
☐ BLURRED OR ILLEGIBLE TEXT OR DRAWING
☐ SKEWED/SLANTED IMAGES
☐ COLOR OR BLACK AND WHITE PHOTOGRAPHS
☐ GRAY SCALE DOCUMENTS
Z LINES OR MARKS ON ORIGINAL DOCUMENT
☐ REFERENCE(S) OR EXHIBIT(S) SUBMITTED ARE POOR QUALITY

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

☐ OTHER:

As rescanning these documents will not correct the image problems checked, please do not report these problems to the IFW Image Problem Mailbox.